Index of Claims

Application/Control No.

Arnold M. Kinkead

10/783,923

Examiner

Reexamination
LICHTER ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

2817

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	im				[Date	<u>e</u>		i		
Final	Original	8/15/05									
1	1	=			-	-	 				1
2	2	╘			┢	\vdash	-	-	_	\vdash	l
3	3	=	\vdash		\vdash	\vdash	_	┢		-	l
4	1 2 3 4	=		┢	\vdash	-				<u> </u>	l
5	5	╘	\vdash	\vdash	╁	 -	\vdash	-		\vdash	l
1 2 3 4 5 6	5 6	╘	\vdash	-	┢	┢	\vdash			\vdash	l ⊢
7	7	┢	-		\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>		\vdash	▎├
8	8	╘	┢	<u> </u>	-	\vdash			-		l
9	9	=	\vdash					-	-	\vdash	1
10	10	=				H	_	_	_	-	1 1
11	11	=			Г	<u> </u>				\vdash	1 1
	12			T	Г	1			Г		
	11 12 13 14 15			-	Γ	Γ				\Box	
	14	Г	Г		Г					Г	1
	15										
	16 17					Г					lr
	17							Г			1 [
	18										
	19 20										
	20										} [
	21										
	22			L							
	23										
	22 23 24 25	_			_	L				<u> </u>	l L
	25	_	╙		<u> </u>	_					_
	26		_		<u> </u>	_	_	<u> </u>			_
	27 28 29		<u> </u>	_	<u> </u>	_		L		<u> </u>	I ⊢
	28	_	_		_		_	<u> </u>		_	l ⊢
<u> </u>	29	L	┡	L	_	_	<u> </u>	L		<u> </u>	∤ -
	30	_	⊢	_	┡		ļ	┡		<u> </u>	l ⊢
	31	_			 	<u> </u>	<u> </u>	-	_	_	l -
\vdash	32 33	_	_	-	⊢	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	∤ ⊩
	34	-	-	_	-	⊢		\vdash	-	_	∤ ⊦
\vdash	35	┝	-	-	 	-	 	-	\vdash	\vdash	-
$\vdash \vdash$	35 36	\vdash	\vdash	 -	\vdash	⊢	\vdash	┢	\vdash	ļ	-
	37	-	\vdash		_	├	\vdash	<u> </u>	\vdash	 	l ⊦
\vdash	38	-		┢	-	\vdash	-	-	-	\vdash	 -
\vdash	38 39	\vdash	\vdash	╁╌	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			-
\vdash	40	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-
 	41	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	-
	42	\vdash	\vdash	\vdash	 					\vdash	
	43		<u> </u>	_	Г	\vdash		l			
	44	П	\vdash							-	
	45		Г			Г	Г		Г		
	46		\vdash								
	47			\vdash					П		
	48				Г	Г		Г	Г	_	
	49				l			Г	П		
	50										
		_			_	Ь			_		_

Cla	Claim		Date									
	Original											
Final	įġ			ŀ								
"	ŏ											
			_				L					
	51											
	52		L.									
	51 52 53						Γ	Г				
	54					Г			Г			
	55				_	\vdash		Г	Г			
	56	\vdash		-				\vdash	_			
	57	\vdash	-		-		\vdash	-	-	_		
-	57 58	⊢	\vdash	├─	 	_		<u> </u>	-	_		
-	20	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L	_	_	_		
<u> </u>	59	_					L	_				
	60							$oxed{oxed}$		_		
	61											
	62											
	63											
	63 64	Г	Γ			Г	Г		Г			
· · · ·	65	\vdash	\vdash	\vdash	 	_	 	\vdash	\vdash	\vdash		
-	66	\vdash	\vdash	H	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	├		
—	67	├─	-	┝	⊢	-	H		┝			
	00	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			
	68 69	L				_	_			_		
	69	<u> </u>	<u> </u>	_			Ш		L	_		
	70											
	71 72											
	72											
	73											
	74				_				Г			
	74 75	\vdash		\vdash	-	_	-					
-	76	\vdash	<u> </u>	⊢	┢	\vdash	\vdash	\vdash	 			
	77	┢	 	├─	┝	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			
	78	_	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	H	_	<u> </u>	├		
-	70	├—	┝	⊢	⊢	┝		_	_	-		
	79	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_		
ļ	80	<u> </u>		_		L_	<u> </u>		<u> </u>			
	81								_			
	82 83											
	83											
	84											
	85	Г			Г				<u> </u>			
	86	\vdash	\vdash	\vdash			Т	┈	_			
-	87	\vdash	\vdash	 	\vdash			\vdash	\vdash			
	88	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	┢═	\vdash	\vdash	\vdash		
 	89	 	-	\vdash	-	H	Η-		 			
\vdash		\vdash	\vdash	 	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	 	├-		
-	90	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		
	91	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
-	92	_		L.	L_		L.,	L.	L			
L	93	\Box	\Box	L		Ш	Ш					
	94			L		L						
	95											
	96											
	97				П	П			П			
	98	\vdash	т	\vdash	_				\vdash	\vdash		
-	99	Н	Н	\vdash	-	H	\vdash	\vdash	-	-		
	100	\vdash	\vdash	\vdash		-	Н	\vdash	-			
	100	L	L	L.	Ш,					L		

Cla	Date											
	-											
Final	Original											
	101 102 103									П		
	102											
	103	<u> </u>										
	l 104	<u> </u>	_	<u> </u>				_	<u> </u>			
	105 106						<u> </u>	_	_	Ш		
	106	<u> </u>		<u> </u>	ldash		L			Ш		
	107	├	<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>		Щ		
	108 109	<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>		_	Щ		
	1109	├—		_	<u> </u>		┝	H	_	Н		
	111				_	-	⊢	-		Н		
	112	├				-	⊢	\vdash		Н		
	112			\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	-	\vdash		
	113 114	\vdash		\vdash	\vdash			\vdash	├	\vdash		
	115		H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н		
	116		\vdash	 	\vdash	\vdash	 			H		
	116 117		H	 		H			-	Н		
	118		\vdash	_				-	\vdash	Н		
	119	\vdash		T		_						
	119 120									П		
	121	Г										
	122									П		
	121 122 123											
	124 125 126											
	125		L_	L						Ш		
	126	_	_	_	_		L.	L		Ш		
	127 128 129 130		<u> </u>	ļ		<u> </u>	ļ	L		Щ		
	128	<u> </u>	_	⊢			<u> </u>			_		
	129		_		<u> </u>	├—	_		<u> </u>	Н		
	131		-	├	-	┝	-	-	\vdash	Н		
	132		-	⊢	├─	\vdash		-	┝	Н		
	132 133	-		-	-	-	-	-	├	-		
	134	-	┢	H	<u> </u>		-		┝	Н		
	135	_	_	-	\vdash	\vdash	┢		┝	Н		
	135 136		-	\vdash		Т	┢		\vdash	Н		
	137		_	\vdash					\vdash			
	138 139	\vdash										
	139	Г										
	140											
	141											
	142	L.	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>					
	143	<u> </u>	L_		<u> </u>	L.	L_	L		\Box		
	144	<u> </u>	L_	<u> </u>	L	L.	<u> </u>	L	_	Ш		
	145	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Щ		
	146	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	\sqcup		
	147	<u> </u>	L.	<u> </u>	L-	<u> </u>	_	L	_	Ш		
	148	 	L	H	H	L.		<u> </u>	<u> </u>	Ы		
	149		<u> </u>	-	H	H			<u> </u>	Н		
	150	Щ	Ш.	L.,	L.,				L	لـــا		